



الحل: لاحظ «ميكي» أن «بندق» يرتدي قبعة مختلفة عن قبعته هو والعالم، فيبدو أنه وبالخطأ وجد «بندق» القبعة وارتداها على









Dinnep









حسنًا.. "بطوط" لا يفعل شيئًا بلا مقابل، سآخذ 30 جنيهًا في الساعة. اتفقنا.. همه













































































الساعات..



















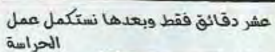










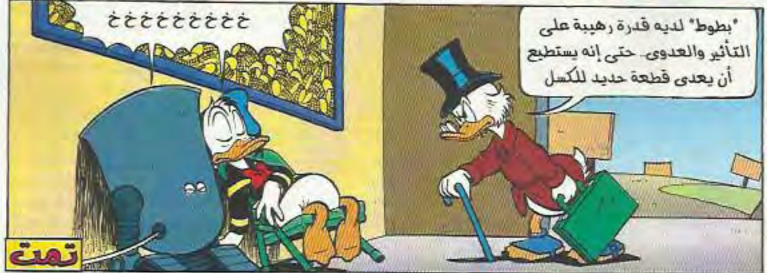






# 





# الاتصال بصديق



تتصل به علی ماتف منزله وفى نفس الوقت تدق جرس الباب.

حينها سيكون صديقك محتارا بين أن يرد على الهاتف أو يفتح الباب.

أحياثا عندما تريد الاتصال أصدقائك بشدة قــد يـكــون الأمــر مرعخا



تخيل لو تقابلت جزرتان فی الصواء ماذا ستقول إحداهما للأخرى؟!

# إنقاذ سريع

في الحالات الحرجة التي تتوقف فيها حياة الإنسان على سرعة إنقاذه يكون الزمن عنصرا حيوثار ربما لذلك ظهر الإسعاف الطائر، الذى يقدم خدمة علاجية فورية وعاجلة؛ حتى إن أطياء الإسعاف الطائر قد يضطرون للقيام بعمليات جراحية دقيقة أثناء الطيران لإنقاذ حياة المصاب.

انتبھی ک ک ک من المروحية

الولد القائد

أى منهم يمكن أن يكون القائد؟

أحضر أربع أوراق «كوتشينة» تحمل صورة الولد وقم بوضعها على المنضدة، وهنا السؤال:

أوأ القلب لأنه يقف وقفة عسكرية ضحيحة.

الحل: القائد هو الولد في الورقة التي تحمل

## ماذا؟

قد تسرح في بعض الأحيان أثناء حديثك مع صديقك وتحتاج لسؤاله أن يعيد ما قاله مرة أخرى، وحتى لا تحرج صديقك استخدم الكلمة السحرية: «أنـت مـتـأكـد؟!»، وسيعيد صديقك ما قاله مرة أخرى ليؤكد كلامه.



# الطارر



# خدعة الأسبوع

# سيخ داخل بالون

تخيل أن تضع سيخًا من الحديد داخل بالون منتفخ دون أن يغرقع البالون.. الأمر بسيط، فقط تتبع نفس الخطوات التي يقوم بها «بطوط». أنت فقط تحتاج إلى: سيخ أو إبرة خياطة طويلة وقطعة من القطن مبللة بالزيت وبالونة هواء.

امسح السيخ بقطعة القطن المبللة بالزيت ثم انفخ البالونة وقـم بربطها. ملحوظة: احترس ولا تنفخها للنهاية.



فى الجزء العلوى من البالون حول منطقة تقخ البالون، حيث تكون مـادة البالون أغمق، قم بإدخال طرف السيخ.

> استمر فى تحريك السيخ داخل البالون حتى تصل للطرف الموجود فى النهاية.



والآن قـم بــــإخـــراچ السيخ من الجزء الذي يـظـهـر غــامــقــا من التالون.

> فقدت إحدى المواطنات في «بريطانيا» قطتها في حادث اختفاء غامض؛ فطالبت قسم الطوارئ بمدينة «لندن» بالبحث عن قطتها عن طريق إطلاق طائرة مروحية هليكوبتر، وذلك لإعادتها إلى منزلها سالمة وفي أسرع

> > 0,013

وقد لاقت المواطنه ردًّا تهكميًّا من قبل المنقذين من شرطة الطوارئ، التى اعترضت بأن هدف شرطة الطوارئ والمروحيات الهليكوبتر إنقاذ المصابين والقتلى وضحايا النكبات، ولن تهتم بشأن قطة ضلت طريقها إلى المنزل. وقد اشتكت المواطنة من هذا الرد، وقالت إنها تدفع ضرائب باهظة للدولة، والتى منها تشترى المروحيات وتعطى رواتب فرق الإنقاذ والطوارئ، ومن حقها كمواطنة بريطانية أن تطلب المساعدة وتجد الاستجابة فورًا، وأضافت أنها لم تحظ بمساعدة قسم الطوارئ طيلة حياتها لأنها لم تتعرض لحادث طارئ؛ لذلك فمن حق قطتها أن تحظى بهذه الخدمات نيابة عنها.

100





















لا تحاول أن تتعب نفسك يا "بطوط" فهي لن تستوعب كلامك أبدًا الآن. علينا أن نخدعها حتى تأخذ واحدة من الحبوب المضادة للثقة بالنفس























































## ما هي أشعة «إكس»؟

الأشعة «إكس» أو الأشعة السيئية هي واحدة من أكثر أنواع الطاقة فائدة، وقد اكتشفها العالم الفيزيائي الألماني «ويلهام روتثجن» ولأنه لم يكن يعرف في البداية فقد أطلق عليها اسم أشعة «إكس»، وتستخدم الأشعة السيئية على نطاق واسع لعمل الصور الإشعاعية للعظام وأعضاء الجسم الداخلية، ويستفيد الأطباء من تلك الصور في كشف الحالات الطارئة والأمراض الداخلية، والأمراض الداخلية، والأمراض الداخلية، مثل العظام المكسورة أو أمراض الرئة، داخل جسم المريض، ويستفيد أطباء الأسنان من صور الأشعة السينية للكشف عن الفراغات والأسنان المحشوة.

وتؤدى الأشعة السينية أغراضًا أخرى في الطب، فهي تستخدم لتعقيم المعدات الطبية مثل القفازات الجراحية اللدنة أو المطاطية والمحقنات.

## الرحل الشفاف

وقد حققت أشعة «إكس» طفرة كبيرة في الكثير من المجالات، أشهرها في مجال الطب حبيث يتم تصوير العظام والحهار التنفسي والأجهزة الأخرى وإظهار الكسور والأورام والأجسام الصلبة، وتستخدم تقنية الأشعة السينية الإشعاع الإلكترومغناطيسي، لتكوين الصورة التي يتم تسجيلها على لوحة رقيقة يطلق عليها

اسم الصنورة الشعاعية. وتطهر أجزاء الجسم فاتحة أو دُاكِنُهُ بِسُبِبِ تَفَاوت نسب امتصاص الأنسجة المختلفة للأشعة السينية. فالكالسيوم الموجود في العظام يكون شديد القدرة على امتصاص الأشعة السنئنة مما يجعل العظام تظهر بيضاء في الصورة الشعاعية، أما الشحوم والأنسجة الأضرى فهي تمتص الأشعة بمقدار أقل فتبدو رمادية، ولا يمتص الهواء الأشعة؛ لذلك تعدو الرئتان باللون الأسود.

# الاستخدامات المتعددة لأشعة «أكس»

ما يعرف بأشعة «إكس».

القدم الخفية

في بداية اكتشافها، أصابت أشعة «إكس» الكثيرين بالإثارة والشغف لمعرفة كيف تعمل تلك الألات العجيبة، وقدرتها على الكشف عن الأعضاء الداخلية

للجسم البشرى، وتسابق الجميع في طوابير طويلة لتصوير أقدامهم وهم يرتدون الأحذية، المدهش

أنه وفي ذلك الوقت لم يكن يعرف أحد شيئًا حول

خطورة تلك الأشعة على جسم الإنسان، هذا ويمكن لاختصاصى الأشعة أن يرى أعضاء جسم المريض أثناء تأدية وظائفها باستخدام جهاز للأشعة السينية

ويسمى بالمكشاف القلورىء

- لا تقتصر الاستخدامات المتتوعة للأسعة «إكس» على المجال الطبي، فهي تستخدم أيضافي الكثير من المجالات الأحرى
- يستطيع علماء الحقربات من خلال أشعة «إكس» دراسة الصحور ويقابا الحيو أثات والنباتات، التي يرجع عمرها لأكثر من ملبون عام.



والأماكن الهامة.











































































































































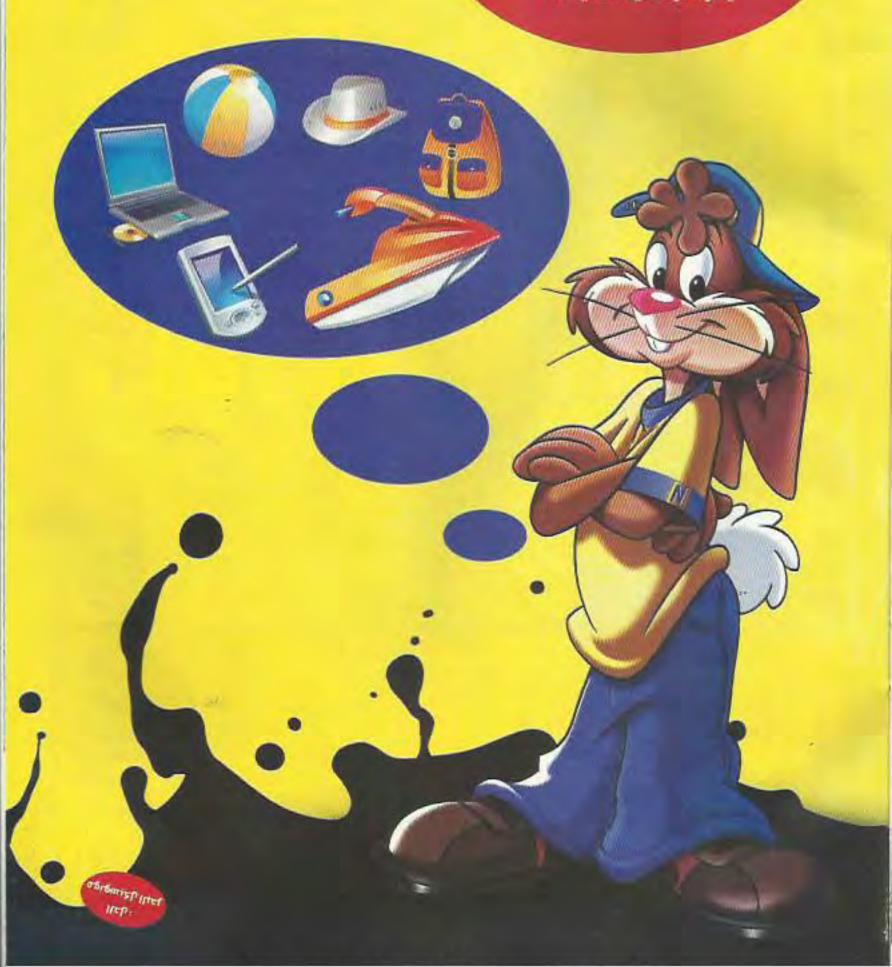




## Nestle Ne

# کویکی

جاله هدية المصيف على شكل لغز. هى حاجة هيستخدمها فى المصيف وليها لبس معين وممكن يستخدمها هو واصحابه بس لازم يكون بيعرف يعوم كويس عشان مايغرقش يا ترى عرفت ايه الهدية ؟؟؟





لوحة من الأرقام

# النننكل والمساحة

قـررت «ميمى» أن تقوم بعمل لوحة مميـزة مـن الألـوان، ولكـن يجب أن يكون بها عدة شروط وهري:

• أن تُحُــون المساحة الملونة بالأزرق أكبر من الأحمر وأصغر من الأخضر . • و أن تكون المساحة الصفراء أصغر

من الحمراء. • وأنّ تكون المساحة الملونة باللون البرتقالي أكبر من الزرقاء وأصغر من الخضراء.

تـرى كيـف سـتبدو الصـورة فـــى



وحاول أن تعرف ماذا يفعل، وذلـك مع مراعاة أن كلّ رقم أمامك يشير إلى لون.

3 = يرتقالي.

4 = أحمر، 5 = اخضر

6 = ىنى.

# لـون صـورة «ميكـــى» أمامك 1 = أصفر، 2 = أزرق، ﴿

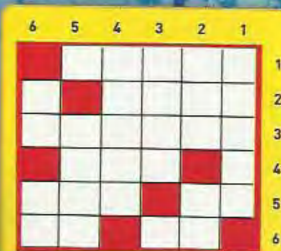
# كلمات المتقاطعة

## افقيا:

- (1) من شخصيات المجلة
  - (2) جمع (نيلة)
- (3) «هلامية» (مبعثرة)
  - (4) شك
  - (5) جميع، نقض
  - (6) نظير، اداة نصب

# رأسياء

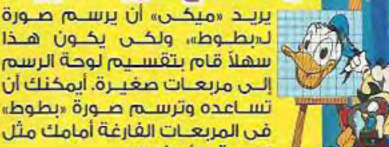
- (1) منشغل
- (2) رياط، أداة نقى
- (3) عكس (باطن)
- (4) مفرد (ولايات)
- (5) مفرد (میادئ)
- (6) أداة نداء معكوسة، حرف جر



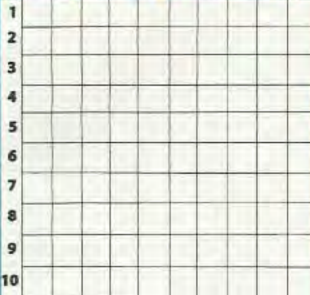
# يف تصنع صورة مميزة؟

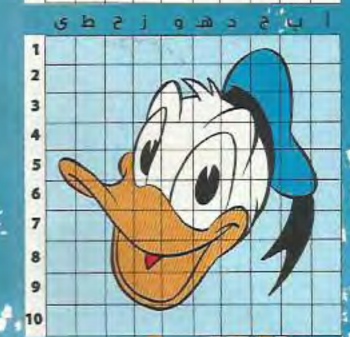
وحاول أن تعرف ماذا حدث.

«بندق» يرسـم اليـوم فـن الحديقة، وفي منتصف الرسـم فاجأته الأمطار.. فهل كان ذلك حظًا سيئًا أم لا؟ رتب الصور



لـ«بطـوط»، ولكــي يكــون هــذا سهلأ قام يتقسيم لوحة الرسم الى مربعات صغيرة. أبمكنك أن تساعده وترسم صورة «بطوط» في المربعات الفارغة أمامك مثل اللوحة بالأسفل؟









الأولاد والظلال

أى الظلال يشبه صورة الأولاد على البوين؟

פובים אונינים. الصغيرة باللون الاحمر وهن اليمين للاعلى للسلحة

بفدأ لوتعته بالقتيباا نجلا

الأخاصر وفي المنتصف الأعلى الجزء على اليسار باللون أعلسلام والمساحة

الترتيب: ج.و.ا.د.ه.ب

עד לשונים ועש



الحلول

يطير ،ميكي، بالبالون.

لوحة من الأرقاص

# D H W

تعصلقتماا علولتا

tical, too) (1). והפער פוופור

# جاری التی التی والثالث















































































































































































وفاء أحمد الحارثى 8 أعوام - كفر الشيخ



نيرقانا طارق محمد 11 عامًا - القاهرة



ياسمين أيمن عبد الحميد 10 أعوام - الجيزة



## رئيس مجلس الإدارة. ﴿ دَا أَحَمَدَ مَحَمَدَ إِبِرَاهَيِمَ

رئيس التحرير: أشرف البيومي مدير التحرير: دانيا محمد إبراهيم

نائب مدير التحريرا أملل فلزخ

المدير الفنىء عبدالعزيز إبراميم سطرتير التحريرة فبقمصود

المخررون: إكرام محمد إبراهيم إنيا منصور

ايمان قايز – أحمد حسب النبي

ديسك: واثل سعد

سكرتيرو التحرير القنع: مصطفى أسعد – أمير فكرى – واثل شعبان

المحرر المراجع جلال الحولي

التحرير والمراسلات عالى 6 إمياف الجيزة مصر اطرييدي 12411

mickey@nahdetmisr.com Tel:+(202)33042682 - Fax:+(202)33042681

customerservice@nahdetmisr.com خدمة العملاء:

16766 (داخل جمهورية مصر العربية)

سعر النسخة خارج جمهورية مصر العربية 2.13 دولار أمريكي الاشتراكات: الأمرام شارع الجلاء الغاهرة البريد الراكتروني

subsc@ahram.org.eg

Tel:+(202)27704435 - +(202)27704565 - Fax:+(202)27704535

تضدر عن شرخة نعضة مصر للصحافة والرعلام شرهم بترخيص من خار تعصة مصر للتشر شرمهم صاحبا التوليار الوجيد لفذا المصنف من شيركة والت ديرتني العالمية (أوروبا، الشرق الأوسط وإمريقيا).

© The Walt Disney Company Licensing (Europe Middle East & Africa)

هميع الحقوق محفوظات لا يجوز استنساخ أي جزء وين قده المطبوعة أو حقظة من تظامر استرجاع خمبيونر أو تراسته بای شکل آویلی طریقه پختیونیه خانب آم میخانیخیه، نصویریهٔ ام تسجیلیهٔ دور پادن خطی مسیق من مانت انحقواب

طبعت بمطبخ المشادمين الترفيم المودون (100 100 وقم الهمام المودور الترفيم الترف

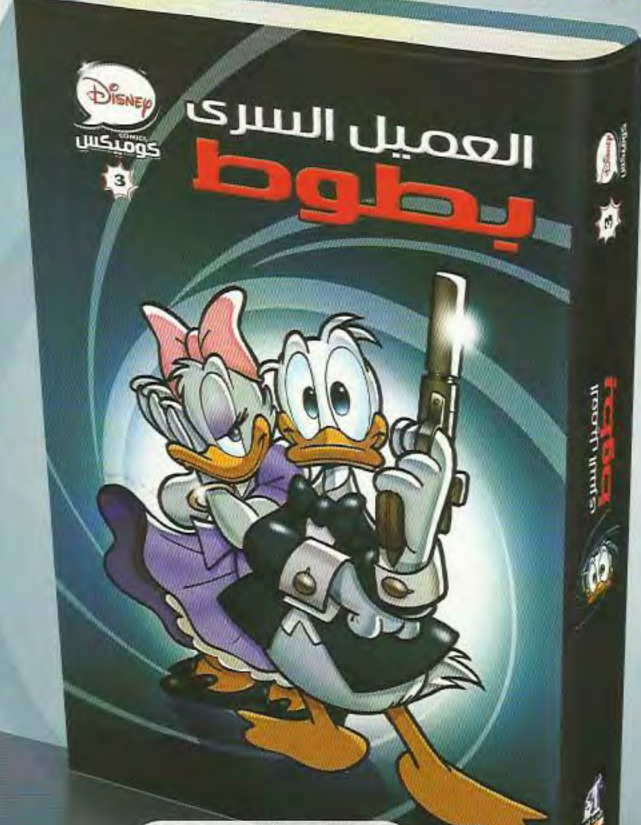
## أوزون في كوكب الزهرة

اكتشف العلماء أن حُوحُب الزهرة محاط بطبقة من الاوزون شبيهة بالطبقة المحيطة بخوخب الأرض.. حيث اكتشفت مركبة الفضاء «ڤينوس إكسبريس» التابعة لوكالة الفضاء الأوربية طبقة رقيقة من الأوزون يمثل سمكها 1٪ من سمك طبقة الأوزون الخاصة بالارض، وتقع على ارتفاع 100 كيلومتر من سطح الكوكب وهو ما يماثل 3 أضعاف ارتفاع طبقة الأوزون المحيطة بالأرض. ويذكر أن طبقة الأوزون الواقية المحيطة بالأرض تمتص قدرا كبيرا من الأشعة فوق البنفسجية المضرة.

> عمر أيمن محروس 11 عامًا - الجيزة



260 صفحة من القصص المصورة تحملك مع كل إصدار إلى دنيا مختلفة في عالم«ديزني».



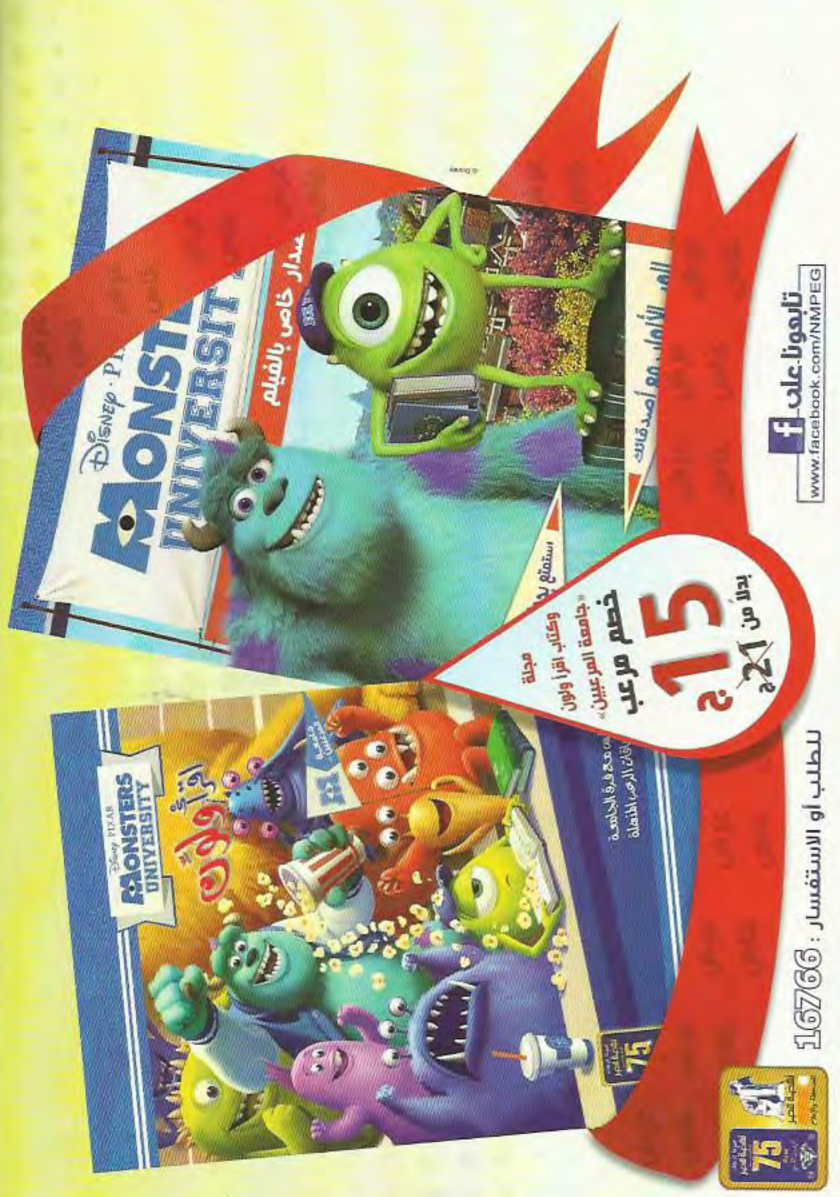
@Disney

f छोट्डीज्ञ्हां www.facebook.com/NMPEG

للطلب أو الاستفسار: 16766

«بطوط» و«فرفور» عمیلان سریان ینتنکلان فریقًا واحد ًا فی وکالة مخابرات.. هل تتخیل مدی الکار ثة؟! لا مزید من التنرح.





.